

# NEWSLETTER Océan

Avril 2025



amU Institut des sciences de l'Océan Aix Marseille Université

amidex Aix Marseille Université

## A LA UNE

### L'École d'Été Océan 2025 : Cap sur les droits de la mer Méditerranée

🏠 Une mer, mille regards : cap sur la l'École d'Été Interdisciplinaire 2025 !

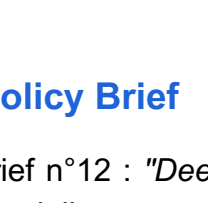
Vous êtes étudiant, chercheur ou professionnel impliqué dans les enjeux maritimes ? Rejoignez-nous du 19 au 23 mai 2025 au 63 La Canebière, Marseille, pour une semaine immersive et pluridisciplinaire autour de la Méditerranée et de ses défis : droit, sciences de l'environnement, océanographie, géopolitique ou encore gestion des territoires maritimes.

🌍 Ouverte à tous les profils académiques et professionnels, cette école d'été est l'occasion d'échanger, de débattre et de découvrir autrement les dynamiques de notre mer commune.

📅 Du 19 au 23 mai 2025 - 📍 63 La Canebière, 13001 Marseille

Pour en savoir plus, contactez **Sarah Thomas** ([sarah.thomas@univ-amu.fr](mailto:sarah.thomas@univ-amu.fr))

📄 Pré-inscriptions [ici](#).



### L'European Marine Board vient de publier son dernier Policy Brief

L'European Marine Board vient de publier son tout dernier Policy Brief n°12 : "Deep Sea Research and Management Needs", une synthèse ambitieuse et essentielle pour renforcer notre compréhension et la gouvernance de l'océan profond, aujourd'hui en péril. Coordonné par Christian Tamburini (MIO / AMU OCEAN), ce rapport met en lumière le rôle crucial du milieu profond, les menaces qui pèsent sur lui et l'urgence d'une gouvernance adaptée.

📄 Lire le rapport complet [ici](#).

### BBNJ Agreement - Agreement on Marine Biodiversity of Areas beyond National Jurisdiction

BBNJ (Biodiversity Beyond National Jurisdiction) is a key international agreement, adopted under the aegis of the United Nations, for the preservation of marine biodiversity in areas beyond national jurisdiction - in other words, the high seas.

🔍 It focuses on four main areas: marine genetic resources, with equitable benefit sharing, the introduction of spatial management tools, environmental impact assessments and capacity building and the transfer of marine technologies.

The agreement also establishes cross-cutting mechanisms: funding mechanisms, a secretariat, a Conference of the Parties (COP), and a Clearing-House Mechanism.

✍ It is open for signature until 20 September 2025. It will enter into force 120 days after the 60th ratification.

👉 To find out more [here](#) and [here](#).

## OPPORTUNITÉS À SAISIR

### Appel à candidature - Atelier interdisciplinaire Jeunes Chercheurs

Le réseau EcoHisMa organise un atelier interdisciplinaire à Tunis du 20 au 23 janvier 2026 sur le thème : « Conserver la mer et ses ressources : acteurs, indicateurs, dissensions et dispositifs ». L'évènement réunira de jeunes chercheurs en Sciences Humaines et Sociales et en Sciences de la mer, autour des enjeux de gestion et de conservation des ressources marines en Méditerranée.

Ateliers, présentations et sorties de terrain rythmeront ces journées d'échanges franco-anglophones. L'appel est ouvert à tous les jeunes chercheurs intéressés par les dynamiques maritimes passées et présentes.

📧 Candidatures à envoyer avant le 2 juin 2025 à [ecohisma@gmail.com](mailto:ecohisma@gmail.com).

🔗 Plus d'infos [ici](#) et sur le site d'Ecohisma [ici](#).



## ÉVÈNEMENTS À VENIR

### Webinaire - 29 avril 2025, 14h-15h30

Ecotoxicology of anticorrosion protection: what risks for marine environments?

🕒 14:00 - 15:30 (CEST)

Cathodic protections, such as galvanic anodes or impressed current systems, as well as anti-corrosion paints, are commonly used at sea to prevent corrosion, particularly on offshore wind farms. However, they release chemicals into the marine environment, raising environmental concerns.

This webinar will present the results of the ECOCAP research project, which assessed the ecotoxicological risks associated with these technologies. In particular, the aluminium discharges measured in situ, their modelling, and the initial results on the toxicity of discharges from impressed current protections will be discussed.

📌 Free registration [here](#).

📄 Further information [here](#).

### Soirée débat – Pression Hyperbar - À quand la dernière Bouillabaisse ?

📍 Mercredi 30 avril 2025 à 19h – Brasserie Zoumaï (Marseille)

Dans le cadre des soirées Pression Hyperbar, venez échanger autour d'un sujet aussi savoureux qu'urgent : la pression sur la ressource halieutique. Entre surpêche, changement climatique et nouvelles espèces invasives, la mer Méditerranée tire la sonnette d'alarme.

🔗 Avec : Daniela Banaru (enseignante-chercheuse au MIO), Christian Qui (chef de la Bouillabaisse Turfu), Pierre Huguet (adjoint à l'éducation) et Hervé Menchon (adjoint à la mer et à la biodiversité marine).

💬 Comment concilier pêche durable, gastronomie et protection de la biodiversité ? Venez en débattre autour d'un verre 🍷

🔗 Plus d'infos sur l'évènement [ici](#).

### Journée Mer & Défense – 12 juin 2025 au Palais Neptune, Toulon

Le 12 juin, direction le Palais Neptune de Toulon pour la troisième édition de la Journée Mer & Défense ! Organisé par le Pôle Mer Méditerranée avec le soutien de la Région Sud, du ministère des Armées, de la DGA et de l'AID, cet événement est devenu un incontournable pour les acteurs de l'innovation maritime duale.



Durant cet évènement sera mit à l'honneur la « Dronisation de l'Espace Maritime : des équipements simples aux systèmes complexes et essaims de drones ». Un sujet passionnant qui promet des échanges riches entre professionnels de la mer et de la défense.

Avec la participation attendue de plus de 300 visiteurs, cette journée sera l'occasion idéale de découvrir les dernières avancées technologiques, de valoriser son savoir-faire, de développer des partenariats et d'ouvrir de nouvelles perspectives de collaboration 🤝.

📌 L'inscription est ouverte [ici](#), ne manquez pas ce moment fort de l'innovation maritime !

### Séminaire inaugural du réseau international de recherche (IRN) : MaritiMedSeaties - 19 mai 2025

Le lundi 19 mai sera organisé à Marseille le séminaire inaugural du réseau international de recherche (IRN) MaritiMedSeaties soutenu par le CNRS Sciences humaines et sociales sur le thème "Maritimé et habitabilité des grandes villes littorales méditerranéennes/Maritimé and habitability of large Mediterranean coastal cities".

Animé par le laboratoire ESPACE (UMR 7300) dans le cadre de l'OHM Littoral méditerranéen, cet IRN rassemble une trentaine de chercheurs provenant de France (CNRS, Aix-Marseille Université, Université d'Avignon, Université Côte d'Azur), d'Espagne (Université Polytechnique de Catalogne, à Barcelone), d'Italie (Université de Gênes, Université Federico II de Naples, CNR), et de Tunisie (IRMC à Tunis, Université de Carthage, Université de Tunis, IRD).

Pendant 5 ans (2025-2029), les travaux consisteront à questionner les rapports à la mer et l'habitabilité des grandes villes littorales de l'Ouest de la Méditerranée sous quatre angles :

- l'adaptation aux risques côtiers
- l'accès aux aménités littorales
- les trajectoires portuaires
- les transitions écologique et énergétique

📍 Le lundi 19 mai – Station marine d'Endoume

🔗 Le lien d'inscription : <https://maritimed25-marseille.scienceconf.org/>

## APPELS À PROJETS

### Appel à projet Région Jeunes Docteurs Innovants 2025

La Région Sud lance l'appel à projets "Jeunes Docteurs Innovants 2025", visant à soutenir les jeunes docteurs dans la création d'entreprises et le transfert de technologies. Ce dispositif encourage le rapprochement entre le monde académique et économique, en offrant un financement, un statut et un accompagnement pour la maturation des projets.

Destiné aux docteurs ayant soutenu leur thèse en région depuis moins de 3 ans, ce dispositif finance à hauteur de 75 % du coût total, jusqu'à 33 750 € par projet. Le cofinancement doit être assuré par un laboratoire ou une entreprise partenaire.

📅 Date limite de dépôt des candidatures : 28 avril 2025 à 12h00

✉ Envoyez les **dossiers de candidatures** à : [drv-valorisation@univ-amu.fr](mailto:drv-valorisation@univ-amu.fr)

Pour plus d'informations, consultez [Jeunes docteurs innovants - Région Sud](#), le [cadre d'intervention de l'AAP](#) ou la [foire au questions](#).

### Call for application : Seed funding for research activities and African-European collaboration 2025 - CIVIS

This seed funding call is aimed at initiating new collaborative research projects within CIVIS and/or at preparing applications to larger research grants (e.g. European grants), in any of the five CIVIS thematic hubs:

- **Climate, Environment, Energy**
- **Society, Culture, Heritage**
- **Health**
- **Cities, Spaces, Mobilities**
- **Digital & Technological Transformation**

📄 Further information [here](#).

Pensez s'il vous plaît à remercier systématiquement OCEAN pour tous les projets soutenus financièrement par OCEAN, dans les rapports de Master, les présentations conférences, séminaires, les thèses et les articles, les soutiens aux congrès ou les formations, par la phrase :

This work received support from the French government under the France 2030 investment plan, as part of the Initiative d'Excellence d'Aix-Marseille Université- A\*MIDEX - Institute for Ocean Sciences (no AMX-21-IET-016).

Ce travail a reçu le soutien du gouvernement français dans le cadre du plan d'investissement France 2030, dans le cadre de l'Initiative d'Excellence d'Aix-Marseille Université- A\*MIDEX - Institut des Sciences de l'Océan (no AMX-21-IET-016).

**Si vous souhaitez voir diffuser des informations à la communauté Océan, pensez à nous les envoyer !**

Richard SEMPÉRÉ - Directeur de l'Institut Océan- [richard.sempere@univ-amu.fr](mailto:richard.sempere@univ-amu.fr)  
Sarah THOMAS - Chef de projet de l'Institut Océan- [sarah.THOMAS@univ-amu.fr](mailto:sarah.THOMAS@univ-amu.fr)  
Héloïse DEZON - Assitante chef de projet de l'Institut Océan - [heloise.dezon@univ-amu.fr](mailto:heloise.dezon@univ-amu.fr)

